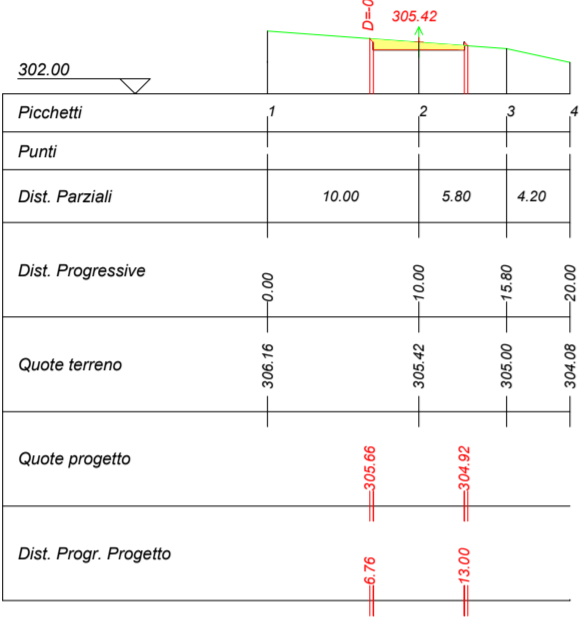


PROFILO MN
Caratteristiche Tracciato di Progetto

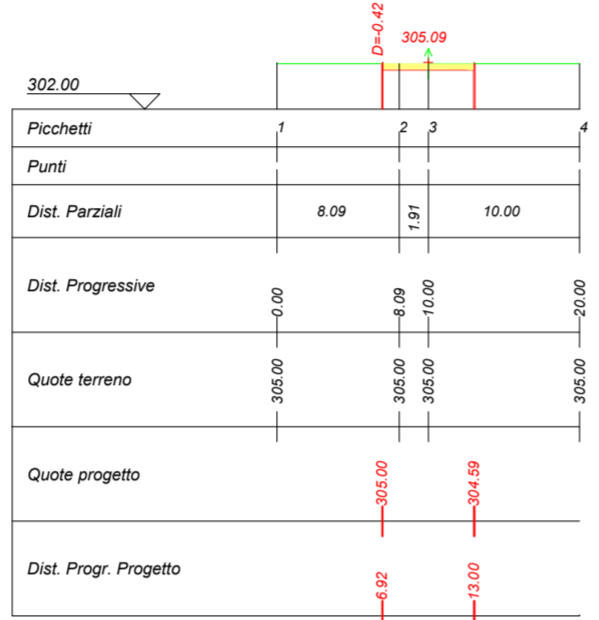
Quota Monte	305.42
Quota Valle	301.11
Lungh. Proiezione	157.02
Lungh. Sviluppo	157.21
Dislivello	4.31
Pendenza Minima	-0.34 %
Pendenza Massima	-12.15 %
Pendenza Media	6.23 %

Area di Sterro
Area di Riporto

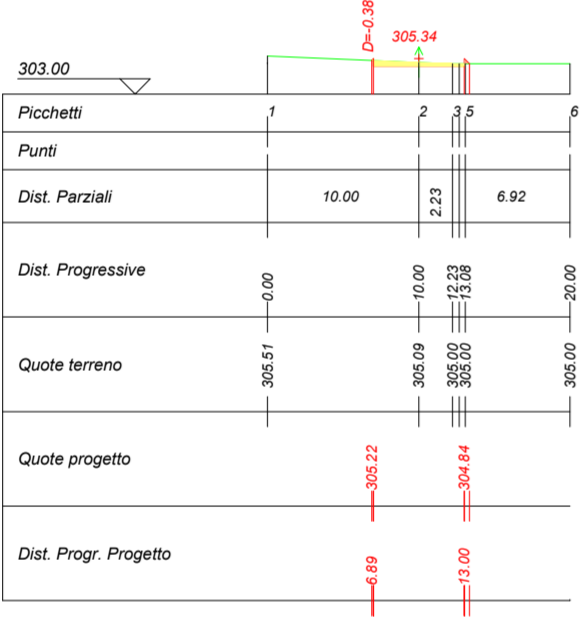
S01
Area di Sterro: -3.03
Area di Riporto: 0.03
Altezza: 1:500
Lunghezza: 1:500



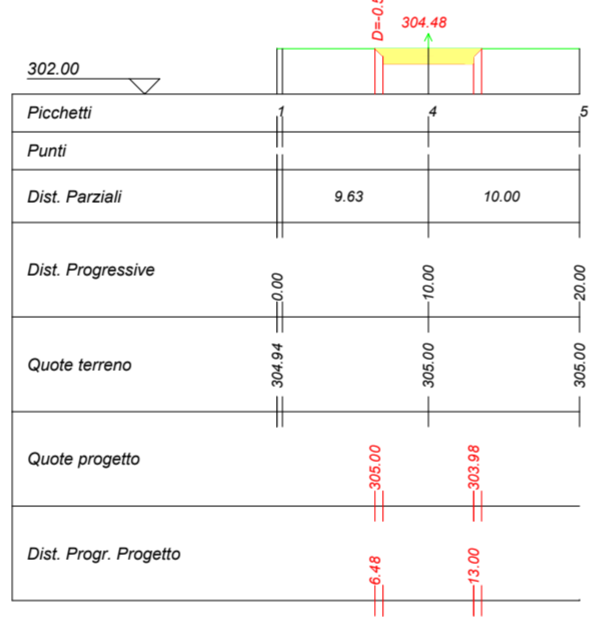
S05
Area di Sterro: -2.49
Area di Riporto: 0.01
Altezza: 1:500
Lunghezza: 1:500



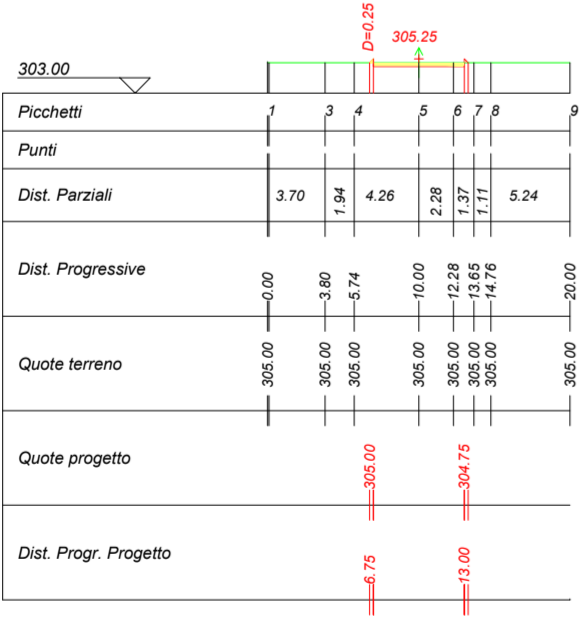
S02
Area di Sterro: -1.54
Area di Riporto: 0.06
Altezza: 1:500
Lunghezza: 1:500



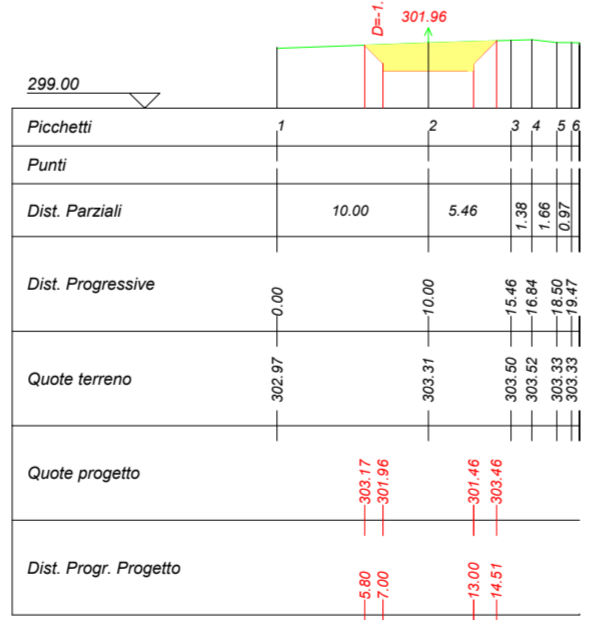
S06
Area di Sterro: -6.39
Altezza: 1:500
Lunghezza: 1:500



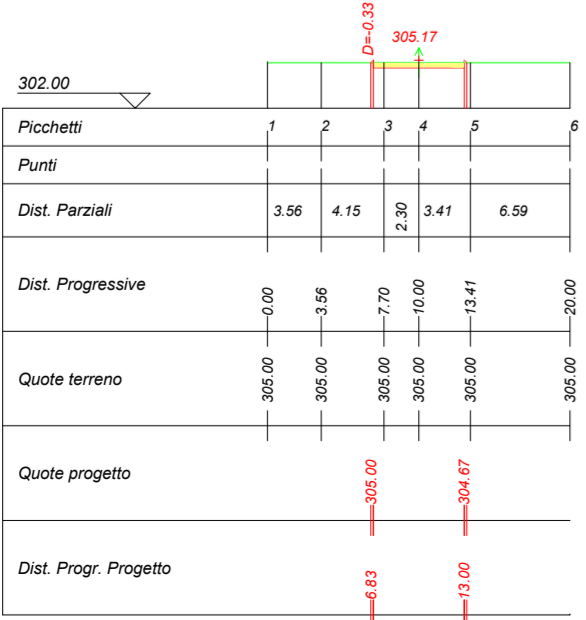
S03
Area di Sterro: -1.51
Area di Riporto: 0.03
Altezza: 1:500
Lunghezza: 1:500



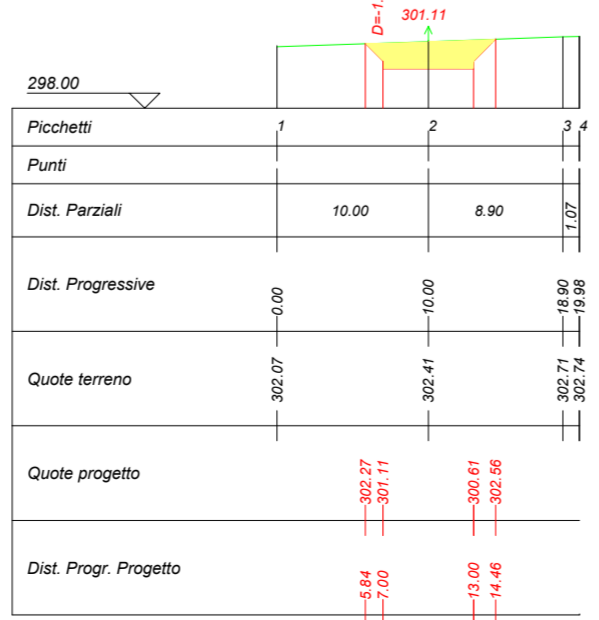
S07
Area di Sterro: -12.92
Altezza: 1:500
Lunghezza: 1:500



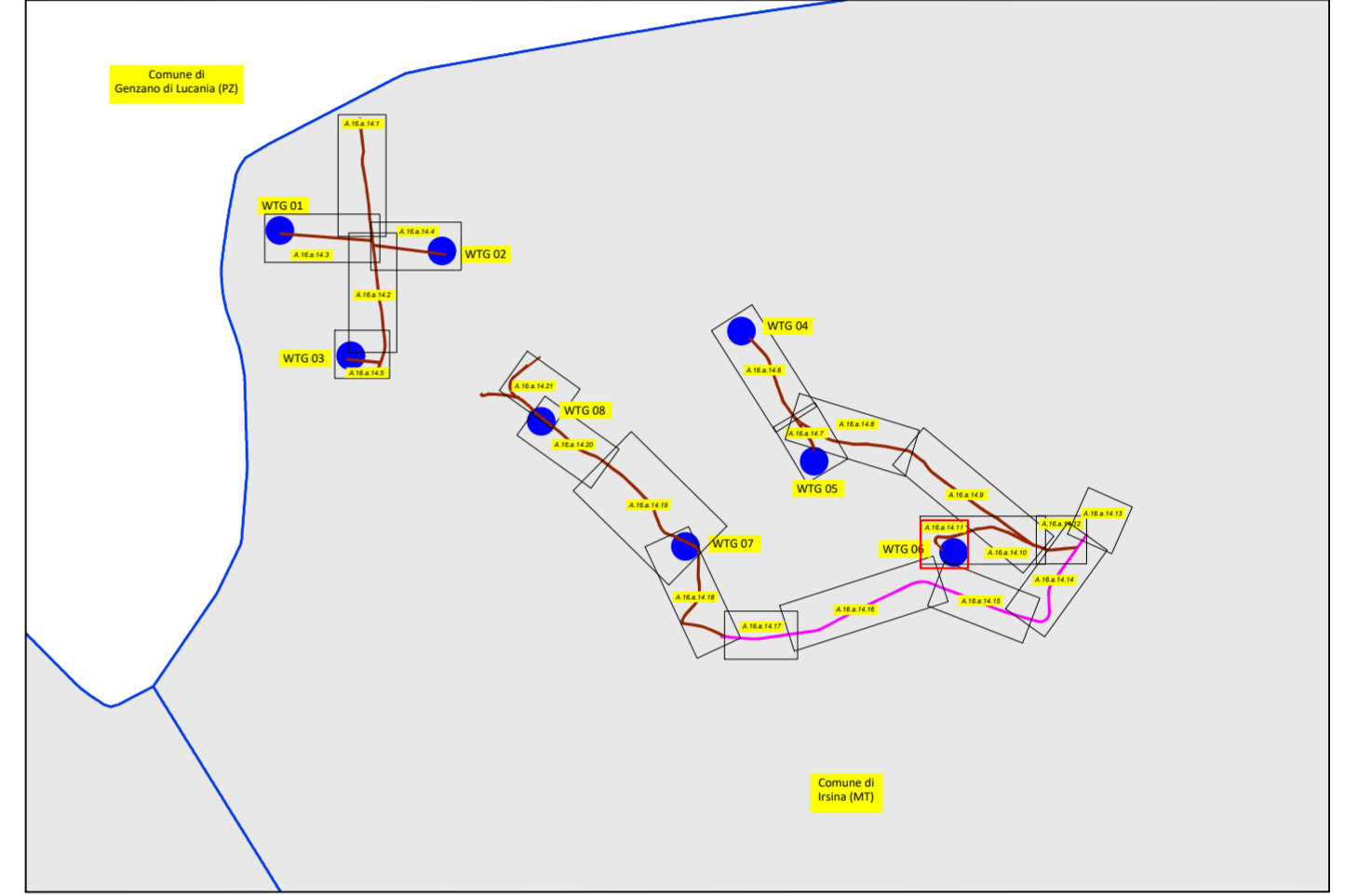
S04
Area di Sterro: -1.98
Area di Riporto: 0.03
Altezza: 1:500
Lunghezza: 1:500



S08
Area di Sterro: -12.50
Altezza: 1:500
Lunghezza: 1:500



QUADRO DI UNIONE



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI IRSINA
LOCALITÀ SAN MARCO FORGIONE

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI IRSINA COSTITUITO DA 8 AEROGENERATORI DI POTENZA TOTALE PARI A 36,0 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE A.16.a – ELABORATI GENERALI

Elaborato:
PROFILI E SEZIONI DI PROGETTO STRADE DI ACCESSO AGLI AEROGENERATORI - Parte 11 di 21

Nome file stampa: EO.IRS01.PD.A.16.a.14.11.pdf	Codifica Regionale: EO.IRS01.PD.A.16.a.14.11	Scala: varie	Formato di stampa: 610x510
Nome elaborato: EO.IRS01.PD.A.16.a.14	Tipologia: D		

Proponente:
E-WAY GREEN S.r.l.
Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
P.IVA. 16774521005

Progettista:
E-WAY GREEN S.r.l.
Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
P.IVA. 16774521005



E-WAY GREEN S.R.L.
P.zza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 - Roma
C.F./P.Iva 16774521005
PEC: e-waygreensrl@legalmail.it



CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO.IRS01.PD.A.16.a.14.11	00	04/2023	A.Mascolo - G.Carrano	A. Bottone	A. Bottone